

StarTech.com 30cm HDMI auf DisplayPort Adapterkabel 8K 60Hz Aktives 2.1 zu DP 1.4 Adapter Digital/Display/Video Video/Analog 0,3 m



Artikelnummer 999857542

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Schließen Sie eine HDMI-fähige Quelle an einen DisplayPort-Monitor an, der Auflösungen von bis zu 8K bei 60Hz unterstützt. Dieser HDMI 2.1 zu DisplayPort 1.4 Adapter verbindet eine 8K 60Hz HDMI-Videoquelle, wie beispielsweise ein Laptop oder Desktop, mit einem DisplayPort-Monitor.

8K 60Hz Auflösung

Dieser 30 cm HDMI zu DisplayPort Videokonverter unterstützt Auflösungen bis zu 7680 x 4320 bei 60Hz*. Er unterstützt HDR, HDCP 2.3, CEC, ARC und 2-Kanal DisplayPort-Audio. Zudem werden niedrigere Auflösungen wie 4K 120Hz, 4K 60Hz und 1080p unterstützt.

*DSC-Unterstützung (Display Stream Compression) vom Host ist erforderlich, um die maximale Videoleistung zu erreichen.

Keine Treiber oder Software erforderlich

Dieser universelle aktive Adapter nutzt integrierte oder dedizierte GPUs, wodurch eine hochleistungsfähige Videowiedergabe mit minimaler CPU-Auslastung ermöglicht wird. Er erfordert keine Treiber oder Software und funktioniert mit jedem HDMI-fähigen Laptop, Desktop, Ultrabook, MacBook oder Chromebook. Er ist kompatibel mit allen Betriebssystemen, einschließlich Windows, macOS, Ubuntu und ChromeOS.

Verlängerungskabel

Dieser HDMI zu DP-Adapter verfügt über ein 30cm langes Kabel zwischen den HDMI- und DP-Anschlüssen, wodurch die Belastung der Anschlüsse und Verbindungen reduziert wird. Der Adapter enthält ein 50cm langes USB-Stromkabel, das an einen mit Strom versorgten USB-Anschluss am Laptop oder an ein USB-Wandladegerät angeschlossen werden muss. Strom wird für den Betrieb des Adapters benötigt.

- **8K 60Hz Auflösung**

Dieser 30 cm HDMI zu DisplayPort Videokonverter unterstützt Auflösungen bis zu 7680 x 4320 bei 60Hz*. Er unterstützt HDR, HDCP 2.3, CEC, ARC und 2-Kanal DisplayPort-Audio. Zudem werden niedrigere Auflösungen wie 4K 120Hz, 4K 60Hz und 1080p unterstützt. *DSC-Unterstützung (Display Stream Compression) vom Host ist erforderlich, um die maximale Videoleistung zu erreichen.

- **Keine Treiber oder Software erforderlich**

Dieser universelle aktive Adapter nutzt integrierte oder dedizierte GPUs, wodurch eine hochleistungsfähige Videowiedergabe mit minimaler CPU-Auslastung ermöglicht wird. Er erfordert keine Treiber oder Software und funktioniert mit jedem HDMI-fähigen Laptop, Desktop, Ultrabook, MacBook oder Chromebook. Er ist kompatibel mit allen Betriebssystemen, einschließlich Windows, macOS, Ubuntu und ChromeOS.

- **Verlängerungskabel**

Dieser HDMI zu DP-Adapter verfügt über ein 30cm langes Kabel zwischen den HDMI- und DP-Anschlüssen, wodurch die Belastung der Anschlüsse und Verbindungen reduziert wird. Der Adapter enthält ein 50cm langes USB-Stromkabel, das an einen mit Strom versorgten USB-Anschluss am Laptop oder an ein USB-Wandladegerät angeschlossen werden muss. Strom wird für den Betrieb des Adapters benötigt.

Produkteigenschaften

Farbkategorie	Grau
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbe	Space-grau

Weitere Bilder

